



Brazo de pared para iluminación tipo vela o suspendida h744_12

Brazo de pared de hierro galvanizado y fundición para iluminación urbana. Disponible en versión tipo vela o suspendida con un saliente de hasta 95 cm.

Este **brazo para fijación a muro** está diseñado para la iluminación de calles, avenidas y centros históricos, combinando una estética clásica con una elevada resistencia estructural. La estructura portante está realizada en **hierro galvanizado en caliente**, material elegido para garantizar la máxima protección contra los agentes atmosféricos y facilitar el paso protegido de los cables eléctricos. El elemento decorativo y la placa de fijación son de **fundición de hierro EN GJL 200** conforme a la normativa UNI EN 1561, asegurando durabilidad y estabilidad a lo largo del tiempo.

Características técnicas

- **Material del tubo portante:** hierro galvanizado en caliente para prevenir la corrosión.
- **Material de los componentes decorativos:** ménsula y placa mural en fundición de hierro EN GJL 200 (UNI EN 1561).
- **Configuración tipo vela:** altura 53 cm, anchura 90 cm, con terminal de 3/4" macho.
- **Configuración suspendida:** altura 53 cm, anchura 95 cm, con terminal de 3/4" hembra.
- **Elemento decorativo:** longitud 60 cm.
- **Altura del terminal de fijación:** 3,3 cm.
- **Ensamblaje:** estructura electrosoldada con tornillería de acero inoxidable.
- **Fijación:** preparado para instalación mural mediante placa dedicada.

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

Brazo de pared para iluminación tipo vela o suspendida h744_12

